



縦隔

ADOC

催吐リスク: 4

適応疾患: 進行・再発の胸腺腫

投与スケジュール: 3週1コース

使用抗悪性腫瘍剤、推奨投与量、投与日

薬剤名	推奨投与量	投与日
エンドキサン	700 mg/m ²	d4
オンコビン	0.6 mg/m ²	d3
シスプラチン	50 mg/m ²	d1
ドキソルビシン	40 mg/m ²	d1

PAC

催吐リスク: 4

適応疾患: 胸腺腫

投与スケジュール: 3週1コース(4コース予定)

使用抗悪性腫瘍剤、推奨投与量、投与日

薬剤名	推奨投与量	投与日
エンドキサン	500 mg/m ²	d1
シスプラチン	50 mg/m ²	d1
ドキソルビシン	50 mg/m ²	d1

シスプラチン+エトポシド

催吐リスク: 4

適応疾患: 胸腺腫

投与スケジュール: 3週1コース (4~6コース予定)

使用抗悪性腫瘍剤、推奨投与量、投与日

薬剤名	推奨投与量	投与日
エトポシド	100 mg/m ²	d1~3
シスプラチン	60 mg/m ²	d1

推奨投与量の単位

mg/m²:【体表面積】あたりの量 mg/kg:【体重】あたりの量
 AUC:カルバートの式により算出 ⇒ 投与量(mg/body)=AUC目標値 × (GFR+25)

略語の意味

NSCLC: 非小細胞肺がん
 SCLC: 小細胞肺がん
 PD: 病勢進行